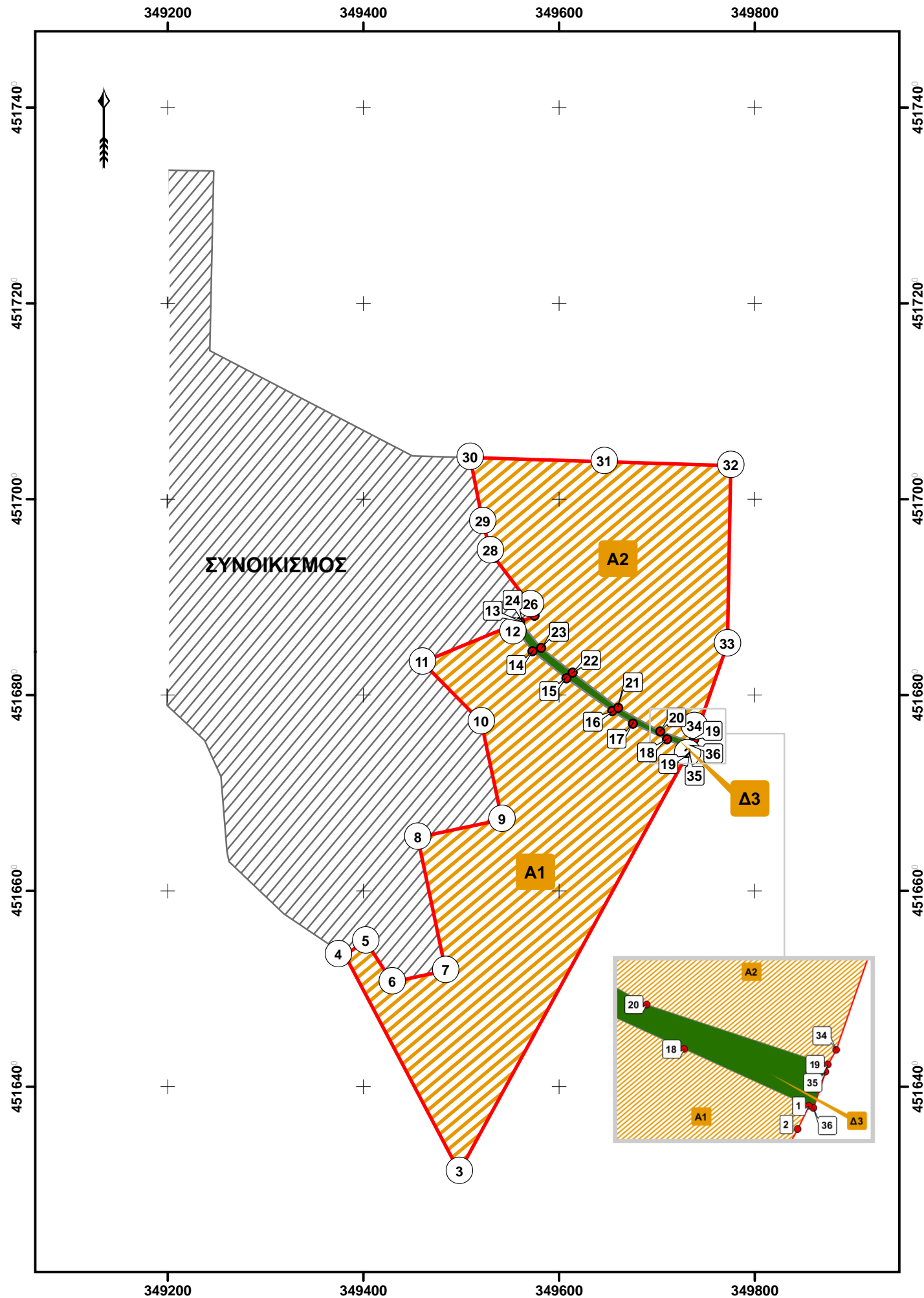


ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:5.000  
Σύστημα αναφοράς: ΕΓΣΑ'87



ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΕΓΣΑ'87

ΤΜΗΜΑ: Δ3  
Εμβαδόν: 1.613,82 τ.μ./  
Κορυφές: 1-18-17-...-13-24-23-...-18-19-35-36-1

Κορυφή	Χ	Ψ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (μ)	
1	349733,43	4516744,11		
18	349710,59	4516754,53	1 - 18	25,11
17	349675,77	4516770,41	18 - 17	38,27
16	349654,51	4516783,36	17 - 16	24,89
15	349607,71	4516816,82	16 - 15	57,53
14	349573,08	4516844,58	15 - 14	44,38
13	349552,83	4516871,51	14 - 13	33,69
24	349560,38	4516874,62	13 - 24	8,16
23	349581,82	4516847,90	24 - 23	34,26
22	349614,09	4516822,83	23 - 22	40,86
21	349660,55	4516786,74	22 - 21	58,84
20	349703,70	4516762,68	21 - 20	49,40
19	349736,91	4516751,71	20 - 19	34,97
35	349736,45	4516750,34	19 - 35	1,45
36	349734,27	4516743,73	35 - 36	6,96
1	349733,43	4516744,11	36 - 1	0,92

ΤΜΗΜΑ: Α1  
Εμβαδόν: 79.306,35 τ.μ./  
Κορυφές: 1-2-...-17-18-1

Κορυφή	Χ	Ψ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (μ)	
1	349733,43	4516744,11		
2	349731,38	4516739,87	1 - 2	4,71
3	349498,16	4516313,14	2 - 3	486,30
4	349381,10	4516534,42	3 - 4	250,33
5	349402,37	4516548,39	4 - 5	25,45
6	349429,43	4516506,78	5 - 6	49,63
7	349484,14	4516518,45	6 - 7	55,94
8	349455,62	4516654,43	7 - 8	138,94
9	349541,64	4516672,73	8 - 9	87,95
10	349520,42	4516772,47	9 - 10	101,98
11	349460,37	4516833,34	10 - 11	85,50
12	349552,83	4516871,50	11 - 12	100,03
13	349552,83	4516871,51	12 - 13	0,01
14	349573,08	4516844,58	13 - 14	33,69
15	349607,71	4516816,82	14 - 15	44,38
16	349654,51	4516783,36	15 - 16	57,53
17	349675,77	4516770,41	16 - 17	24,89
18	349710,59	4516754,53	17 - 18	38,27
1	349733,43	4516744,11	18 - 1	25,11

ΤΜΗΜΑ: Α2  
Εμβαδόν: 54.776,11 τ.μ./  
Κορυφές: 19-20-...-33-34-19

Κορυφή	Χ	Ψ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (μ)	
19	349736,91	4516751,71		
20	349703,70	4516762,68	19 - 20	34,97
21	349660,55	4516786,74	20 - 21	49,40
22	349614,09	4516822,83	21 - 22	58,84
23	349581,82	4516847,90	22 - 23	40,86
24	349560,38	4516874,62	23 - 24	34,26
25	349575,17	4516880,73	24 - 25	16,00
26	349570,92	4516891,95	25 - 26	12,00
27	349534,26	4516940,13	26 - 27	60,55
28	349529,92	4516947,15	27 - 28	8,25
29	349522,00	4516976,97	28 - 29	30,85
30	349509,08	4517042,61	29 - 30	66,90
31	349646,32	4517038,35	30 - 31	137,30
32	349775,64	4517034,33	31 - 32	129,39
33	349772,14	4516851,95	32 - 33	182,41
34	349738,41	4516754,38	33 - 34	103,24
19	349736,91	4516751,71	34 - 19	3,06

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ  
Γ.Δ. ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤ/ΣΜΟΥ & ΕΠΙΘ/ΣΗΣ ΔΑΣΩΝ  
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΤΗΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 8877/2013  
ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΔΑΣΑΡΧΗ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΘΕΣΗ: Τ.Κ. ΚΑΛΛΙΠΟΛΗΣ (ΟΙΚ. ΣΑΝΔΑΛΙΟΥ ΑΡΙΘΜΟΣ 2  
Δ.Ε. ΜΕΝΗΙΔΑΣ ΦΥΛΛΟΥ 2

ΧΑΡΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ  
Απόσπασμα χάρτη ΓΥΣ 1:50.000, Φύλλο Έδεσσα



Θέση έκτασης

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

- Όριο πράξης χαρακτηρισμού
- Δάση
- Δασικές εκτάσεις
- Μη δασικές εκτάσεις (παρ. 6α αρ. 3 ν.998/79 όπως ισχύει)
- Μη δασικές εκτάσεις (παρ. 6β αρ. 3 ν.998/79 όπως ισχύει)
- Υφιστάμενες πράξεις χαρακτηρισμού
- Όριο συνοικισμού\*

\* ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το όριο συνοικισμού αποτυπώθηκε σύμφωνα με το αντίστοιχο τοπογραφικό διαγράμμα που υποβλήθηκε από την εταιρία ΓΑΙΑ ΑΕ στα πλαίσια της "Πολυενομοτικής μελέτης περιοχών επέκτασης και αναθεώρησης οικισμών της Δ.Ε. Μενηίδας"

Ημερομηνία: 11-12-2013

Η συντάκτρια

Περσεφόνη Σέξτου  
Δασολόγος Δ.Δ.Πέλλας

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Έδεσσα, 11-12-2013

Η αν/τρια Δασάρχης

Σοφία Βαβούρη  
Δασολόγος